







IN
—
BU

MF1476_2 Producción d



INESEM

SINESS SCHOOL

le Ungulados Cinegéticos

+ Información Gratis

**titulación de formación continua bonificada
empre**

MF1476_2 Producción c

duración total: 110 horas

horas telefo

precio: 0 € *

modalidad: Online

* hasta 100 % bonificable para trabajadores.

+ Información Gratis

descripción

En el ámbito de agraria, es necesario conocer los difere
cinegéticos, dentro del área profesional ganadería. Así,
los conocimientos necesarios para realizar operaciones

+ Información Gratis



+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y



a quién va dirigido

Todos aquellos trabajadores y profesionales en activo q
conocimientos técnicos en este área.

+ Información Gratis

objetivos

- Trasladar ungulados cinegéticos entre distintas instalaciones de labores de expedición, aplicando las técnicas y métodos adecuados.
- Aplicar técnicas de inmovilización de ungulados cinegéticos siguiendo procesos que garanticen el mínimo estrés y/o dolor.
- Realizar actividades de marcaje, identificación y de torneos cinegéticos, aplicando las técnicas y medios apropiados.
- Elaborar raciones y suministrar el alimento, agua, minerales y vitaminas características de cada especie de ungulados cinegéticos.
- Realizar actividades de manejo de ungulados cinegéticos en función de las características de cada especie y siguiendo los protocolos establecidos.
- Realizar trabajos sanitarios en ungulados cinegéticos, según los síntomas y tipo de tratamiento.
- Detectar anomalías físicas y/o comportamentales en ungulados cinegéticos en observación en los momentos clave del ciclo biológico y en caso necesario.
- Aplicar técnicas de enriquecimiento y adaptación del medio.

+ Información Gratis

en la producción de ungulados cinegéticos, identificando necesarios.

para qué te prepara

La presente formación se ajusta al itinerario formativo de de Ungulados Cinegéticos, certificando el haber superado en él incluidas, y va dirigido a la acreditación de las Con de la experiencia laboral y de la formación no formal, vía correspondiente Certificado de Profesionalidad, a través publicando las distintas Comunidades Autónomas, así c Decreto 1224/2009 de reconocimiento de las competenc laboral).

+ Información Gratis

salidas laborales

Desarrolla su actividad profesional en grandes, medianas y pequeñas empresas, tanto privadas como públicas, tanto por cuenta propia como ajena, dedicada a la producción de bienes o servicios, dependiendo, en su caso, funcional y jerárquicamente de personal de nivel inferior.

+ Información Gratis

titulación

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte Oficial que acredita el haber superado con éxito todas la el mismo.

Esta titulación incluirá el nombre del curso/máster, la du alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que e firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de l recibida (Instituto Europeo de Estudios Empresariales).

+ Información Gratis



INSTITUTO EUROPEO DE EST

como centro de Formación acreditado para la im
EXPIDE LA SIGUIENTE

NOMBRE DEL A

con D.N.I. XXXXXXXX ha superado los

Nombre de la Acc

de XXX horas, perteneciente al Plan de Formac
Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con

Con una calificación de €

Y para que conste expido la pre
Granada, a (día) de (m

La dirección General

MARIA MORENO HIDALGO

Sello



forma de bonificación

+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y

UDIOS EMPRESARIALES

partición a nivel nacional de formación
TITULACIÓN

ALUMNO/A

estudios correspondientes de

ión Formativa

ión INESEM en la convocatoria de XXXX
número de expediente XXXX- XXXX-XXXX-XXXXXX

SOBRESALIENTE

esente TITULACIÓN en
es) de (año)



Firma del alumno/a

NOMBRE DEL ALUMNO/A



- Mediante descuento directo en el TC1, a cargo de los s
mes a la Seguridad Social.

+ Información Gratis

metodología

El alumno comienza su andadura en INESEM a través de una metodología de aprendizaje online, el alumno debe seguir un itinerario formativo, así como realizar las actividades y actividades del itinerario, el alumno se encontrará con el examen final con un mínimo del 75% de las cuestiones planteadas para poder acceder al título.

Nuestro equipo docente y un tutor especializado harán seguimiento de todos los progresos del alumno así como estableciendo consultas.

El alumno dispone de un espacio donde gestionar toda su formación en la Secretaría Virtual, y de un lugar de encuentro, Comunidad de Aprendizaje que enriquecerá su desarrollo profesional.

+ Información Gratis

materiales didácticos

- Manual teórico 'UF2204 Manejo y Transporte de Ung
- Manual teórico 'UF2205 Cría y Reproducción de Ungu
- Manual teórico 'UF2206 Adaptación y Mantenimiento

+ Información Gratis



+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y



profesorado y servicio de tutorías

+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y

Nuestro equipo docente estará a su disposición para de contenido que pueda necesitar relacionado con el cu nosotros a través de la propia plataforma o Chat, Email un documento denominado “Guía del Alumno” entregad Contamos con una extensa plantilla de profesores espe con una amplia experiencia en el ámbito docente.

El alumno podrá contactar con los profesores y form como solicitar información complementaria, fuentes bibli Podrá hacerlo de las siguientes formas:

- **Por e-mail:** El alumno podrá enviar sus dudas y co respuesta en un plazo máximo de 48 horas.

- **Por teléfono:** Existe un horario para las tutorías tel hablar directamente con su tutor.

- **A través del Campus Virtual:** El alumno/a puede c del mismo, pudiendo tener acceso a Secretaría, agilizan

+ Información Gratis

+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y



+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y

le Ungulados Cinegéticos



y matrículas: 958 050 240

fax: 958 050 245

plazo de finalización

El alumno cuenta con un período máximo de tiempo par
misma duración del curso. Existe por tanto un calendario
de fin.

campus virtual online

especialmente dirigido a los alumnos matriculados en cu
de inesem ofrece contenidos multimedia de alta calidad

+ Información Gratis

ra la finalización del curso, que dependerá de la
o formativo con una fecha de inicio y una fecha

rsos de modalidad online, el campus virtual
y ejercicios interactivos.

comunidad

servicio gratuito que permitirá al alumno formar parte de disfruta de múltiples ventajas: becas, descuentos y pron para aprender idiomas...

revista digital

el alumno podrá descargar artículos sobre e-learning, p artículos de opinión, noticias sobre convocatorias de opo administración, ferias sobre formación, etc.

secretaría

+ Información Gratis

Este sistema comunica al alumno directamente con nue de matriculación, envío de documentación y solución de

Además, a través de nuestro gestor documental, el alum sus documentos, controlar las fechas de envío, finalizac lo relacionado con la parte administrativa de sus cursos, seguimiento personal de todos sus trámites con INESEM

programa formativo

MÓDULO 1. Producción de Ungula

UNIDAD FORMATIVA 1. MANEJO Y TRANSPOR

UNIDAD DIDÁCTICA 1. IDENTIFICACIÓN DE UNGULA

1. Morfología según especie, edad, sexo:

+ Información Gratis

1.- Parámetros biométricos externos (peso, talla, m productivo.

2.- Condición corporal de ungulados cinegéticos.

3.- Toma de datos (peso, cuernas, etc). Registros.

2.Estado productivo y criterios de calidad.

3.Comportamientos de las especies de ungulados cine

UNIDAD DIDÁCTICA 2. RECEPCIÓN Y MANEJO DE LC

1.Trabajos de recepción, traslado y carga de los ungu

1.- Principales aspectos de manejo

2.- Problemática a tener en cuenta.

2.Normativa y documentación administrativa necesaria

3.Instalaciones utilizadas en el manejo y traslado de u

1.- Instalaciones de recepción, separación, distribu

1.* Cercados y mangas.

2.* Pantallas y redes.

2.- Instalaciones y materiales para la carga, encajo

1.* Utilización y mantenimiento.

2.* Técnica de encajonado de ungulados.

4.Operaciones para el manejo de ungulados en las ins

1.- Itinerarios y conducción de los ungulados cineg

+ Información Gratis

2.- Protocolos de separación de animales por lotes

3.- Separación y reorganización de los lotes para la

5. Medios, equipos, máquinas y herramientas utilizados:
cinegéticos:

1.- Mantenimiento y manejo.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. INMOVILIZACIÓN Y CUIDADO:

1. Tipos de inmovilización física y química (anestesia y

1.- Medios físicos.

2.- Medios químicos.

2. Síntomas de estrés en los ungulados cinegéticos y la

3. Métodos de sedación y recuperación de ungulados.

1.- Características de los estados de anestesia, de

2.- Material y sustancias utilizadas para la sedación

3.- Protocolos de sedación.

1.* Normativa de seguridad y salud a aplicar.

4.- Técnicas de recuperación de los ungulados cine

4. Identificación de ungulados cinegéticos con pequeñas

1.- Tratamientos a aplicar.

2.- Material a utilizar.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. MARCAJE DE UNGULADOS C

+ Información Gratis

- 1.Sistemas de marcaje, identificación y obtención de r
 - 1.- Colocación de crotales, collares y demás dispos
 - 2.- Procedimientos de tatuaje.
 - 3.- Medios, equipos y herramientas utilizados en la unglados cinegéticos.
 - 1.* Manejo.
 - 2.* Mantenimiento.

UNIDAD FORMATIVA 2. CRÍA Y REPRODUCCIÓN

UNIDAD DIDÁCTICA 1. CARACTERIZACIÓN DE UNGL

- 1.Morfología externa de unglados cinegéticos.
- 2.El aparato reproductor de los unglados cinegéticos
- 3.Descripción.
 - 1.- Funcionamiento.
- 4.El aparato digestivo de los rumiantes.
 - 1.- Descripción.
 - 2.- Funcionamiento.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ORGANIZACIÓN DE LA REPR CINEGÉTICOS.

- 1.Operaciones de reproducción y cría.
 - 1.- Métodos.

+ Información Gratis

- 2.- Procedimientos.
- 2.Momentos clave del ciclo de reproducción de los ung
 - 1.- Épocas de celo.
 - 2.- Cubriciones.
 - 3.- Gestación.
 - 4.- Partos.
 - 5.- Lactación.
 - 6.- Destete.
- 3.Diseño y planificación de las cubriciones.
- 4.Protocolos de lactación, destete y redistribución de c
- 5.Organización de actividades de sementales, reprodu
 - 1.- Protocolo específico de manejo de sementales.
 - 2.- Protocolo específico de manejo para hembras r
 - 3.- Instalaciones para sementales, reproductoras y
 - 4.- Materiales y equipos utilizados en el manejo de
 - 5.- Incidencias y anomalías.
 - 6.- Mantenimiento general de la granja cinegética.
 - 7.- Materiales, herramientas y equipos utilizados en
- 6.Alimentación de hembras, sementales y crías de ung
 - 1.- Tipos de alimentos concentrados y variedades f

+ Información Gratis

- 2.- Procedimiento de la distribución de alimentos y
- 3.- Diseño de la administración de correctores mine
- 4.- Importancia del suministro de sal a los ungulado
- 5.- Manejo de equipos, materiales y herramientas p

UNIDAD DIDÁCTICA 3. PREVENCIÓN Y TRATAMIENTOS ZOOVETERINARIOS Y CINEGÉTICOS.

1. Anomalías físicas y comportamentales durante el procedimiento.
 - 1.- Métodos de detección de anomalías físicas.
 - 2.- Métodos de detección de anomalías comportamentales.
2. Tratamiento de pequeñas heridas.
3. Técnicas de toma de muestras.
4. Procedimientos de retirada de cadáveres.
5. Programación del sistema de vacunas.
6. Desparasitación interna y externa.
7. Sistemática de aplicación de vacunas y tratamientos.
8. Registro de tratamientos.
9. Técnicas de inmovilización física y química.
10. Carga y atado de animales en camillas quirúrgicas.
11. Sacrificio de animales. Retirada de cadáveres.
12. Tratamientos colectivos.

+ Información Gratis

13. Toma de muestras.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. APLICACIÓN DE LA LEGISLACIÓN CINEGÉTICOS.

1. Cumplimiento de la normativa de bienestar animal y
2. Ejecución del Plan de Prevención de Riesgos Laborales
3. Normativa vigente relacionada con la producción de

UNIDAD FORMATIVA 3. ADAPTACIÓN Y MANTENIMIENTO CINEGÉTICOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ADAPTACIÓN AL MEDIO DE LOS

1. Ecología del medio natural de los ungulados cinegéticos
 - 1.- Biotopos característicos según especies de ungulados
 - 2.- Factores limitantes para la supervivencia de ungulados
 - 1.* Refugios naturales.
2. Alimentación y necesidades de agua.
3. Temperaturas límites extremas.
4. Pautas de comportamiento de los ungulados en el medio natural
5. Sistemas de captura, equipos, materiales y personal
6. Momentos clave en el ciclo natural de los ungulados
 - 1.* Reproducción.
 - 2.* Crecimiento de cuernas.

+ Información Gratis

3.* Cría.

7.Necesidades de refugios de los ungulados.

8.Tipos de refugios más frecuentes en la naturaleza y

9.Condiciones de habitabilidad de refugios en la natura

10.Protección de ungulados mediante sistemas artificia

1.- Instalaciones para la adaptación de los ungulad

2.- Tipos de refugios para el manejo extensivo de l

3.- Métodos de construcción de refugios para ungu

4.- Manejo y mantenimiento de los refugios a lo larg

1.* Condiciones de utilización de los refugios.

5.- Tipos de protecciones, redes y sistemas artificia

instalaciones en campo.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. OPTIMIZACIÓN DE RECURSOS CINEGÉTICOS.

1.Tipos de siembras, plantaciones y aportes de alimer

1.- Distribución de comederos.

2.Concepto de densidad en campo y en instalaciones

3.Necesidades de agua y construcción de redes de dis

4.Tipos de bebederos y comederos necesarios utilizac

5.alimentación de los ungulados cinegéticos.

+ Información Gratis

- 1.- Instalaciones, medios, máquinas, equipos y ma
- 2.- Equipos y máquinas necesarios para la producc
- 3.- Medios y herramientas manuales.
- 4.- Sistemas de marcaje.
- 5.- Material utilizado en los trabajos sanitarios, repr
operaciones de marcaje e identificación.

6.- Medicamentos y complementos nutricionales de

UNIDAD DIDÁCTICA 3. APLICACIÓN DE LA NORMATI UNGULADOS CINEGÉTICOS.

1. Normativa vigente respecto al bienestar animal.
2. Cumplimiento de la normativa medioambiental.
3. Normativa vigente relacionada con la producción de

+ Información Gratis

+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y